

クラス B

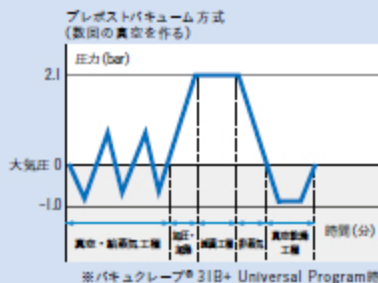
滅菌前および乾燥時に数回の真空状態を作り出すプレポストバキューム方式。あらゆる種類・形状の被滅菌物を滅菌できる性能を備えています。

非包装または包装（一重・多重）の固形、中空、多孔性物（衣類など）

滅菌対象 



包装されたハンドピース、チューブ、ドレープ・ガーゼ、インプラント用インストゥルメントなど



クラス S

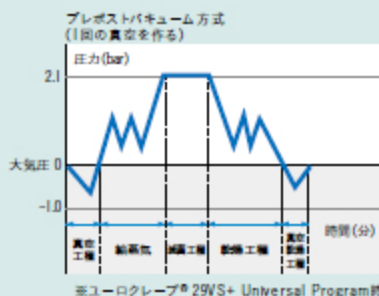
滅菌前および乾燥時に真空状態を作り出すプレポストバキューム方式。滅菌前の真空工程は1回となります。

メーカー特定の対象物：非包装の中腔物、包装された固形物

滅菌対象 



非包装のハンドピース、バキュームチップ、シリンジノズルなど
包装された持針器、ヘーベルなど



クラス N

蒸気と空気の重量の違いを利用して空気除去を行う重力置換式。日本では一般的なクラスですが、用途や被滅菌物の種類には限りがあります。

非包装の固形物（滅菌後直ちに使用）

滅菌対象 



パー、ミラー、ピンセット、プローブ、印象トレイ、パットなど

